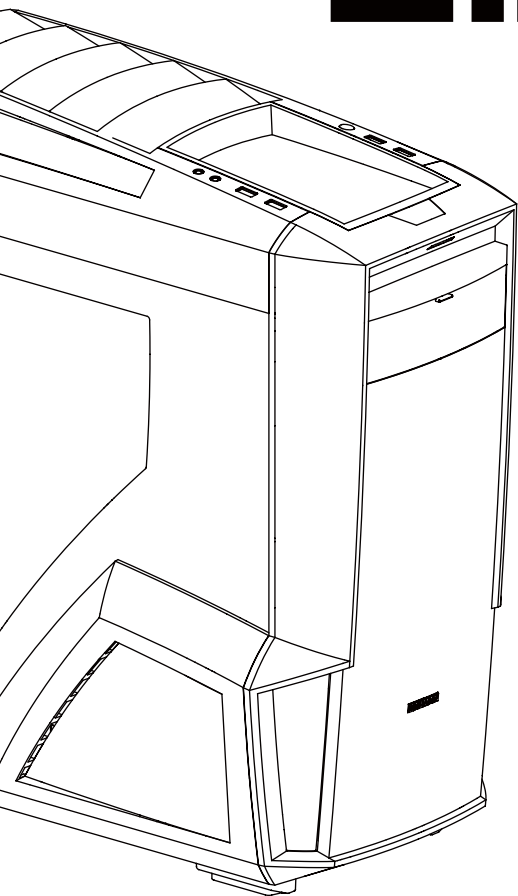


ATX MID TOWER COMPUTER CASE

# Z1 NEO



## User's Manual

English

Français

한국어

Español

Português

English

Français

English

- Please read this manual thoroughly prior to installation.
- Before installation, check the components and condition of the product and if any problem is found, contact the retailer.
- Avoid inserting objects or hands into the system while it is in operation to prevent product damage and injuries.
- Check the manual when connecting cables. Incorrect connections may cause short circuits leading to fire hazards.
- Do not block the front intake vent or the rear exhaust vent.
- Keep this unit away from heat sources, direct sunlight, water, oil, and humid environments, and place the unit on a flat, stable, vibration-free, and well-ventilated area.
- Do not clean the product surface with chemicals or wet cloth.  
(chemicals: industrial brightener, wax, benzene, alcohol, paint thinner, mosquito repellent, aromatics, lubricant, detergent etc.)
- Please wear gloves while handling this product to prevent injuries.
- Product design and specifications may be revised to improve quality and performance.

Disclaimer) Zalman Tech Co., Ltd. is not responsible for any damage due to external causes, including but not limited to, improper use, problems with electrical power, accident, neglect, alteration, repair, improper installation, or improper testing.

Français

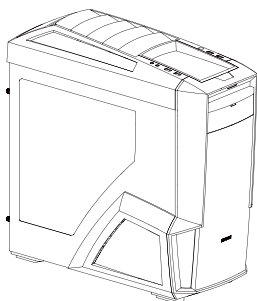
- Assurez-vous d'être bien informé du manuel du produit avant son installation.
- Assurez-vous de vérifier l'état des composants et des produits, et s'il vous plaît consulter votre revendeur quand il y a une erreur.
- Assurez-vous de porter des gants pour éviter les blessures ou les accidents lors de la manipulation de ce produit.
- il y a un risque d'incendie dû à un court-circuit si vous les connectez incorrectement.
- Veillez à ne pas bloquer les aérations à l'avant et à l'arrière du produit.
- Installez le produit dans des endroits aérés, plats, et exempt de vibrations sans lumière solaire directe, chaleur générée par le chauffage, éclaboussures d'eau (pluie), ou beaucoup d'humidité et d'huile.
- Ne pas nettoyer le produit avec des produits chimiques (produits chimiques, cirages industrielles, alcool, dissolvant, lubrifiant, détergent etc.)
- Ne pas mettre la main ou des objets dans le produit actif. Cela peut nuire au corps humain et au produit.
- Nous ne prenons aucune responsabilité pour les problèmes qui se produisent en raison d'une utilisation autre que l'usage prévu
- La conception ou les spécifications sont sujettes à modification sans préavis aux clients afin d'améliorer la qualité du produit.

## 2 Specifications / Spécification

Model		Z11 NEO
Type		ATX Mid Tower
Dimensions		205 × 465 × 515mm (W × H × D)
Materials		Plastic, Steel
Motherboard Compatibility		Standard ATX / m-ATX
Power Supply Compatibility		Standard ATX / ATX12V
PCI/AGP Compatibility		Full Size 270 ~ 400mm
Drive Bays	5.25"	External Bay x 1
	3.5"	External Bay x 2, Internal Bay x 6
	Hot-swap	-
Expansion Card Slots		7 Slots
Cooling Components	Top	120/140mm Fan Vent x 2 (120mm LED Fan x 1 included)
	Front	120mm Fan Vent x 2 (1 LED Fan included)
	Rear	120mm Fan Vent x 1 (1 Fan included)
	Side	80mm Fan Vent X 2 (2 Fan included)
	Bottom	120/140mm Fan Vent x 1 (Fan optional)
Front I/O Port		Headphones x 1, Mic x 1, USB 2.0 x 2, USB 3.0 x 2



## 3 Components / Composants



Main Unit



Stand-Off × 5



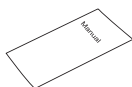
Bolt A × 11  
[PSU, PCI]



Bolt B × 17  
[M/B, FDD, SSD]



Bolt C × 12  
[5.25" Bay ODD]



User manual



PCI Slot × 1

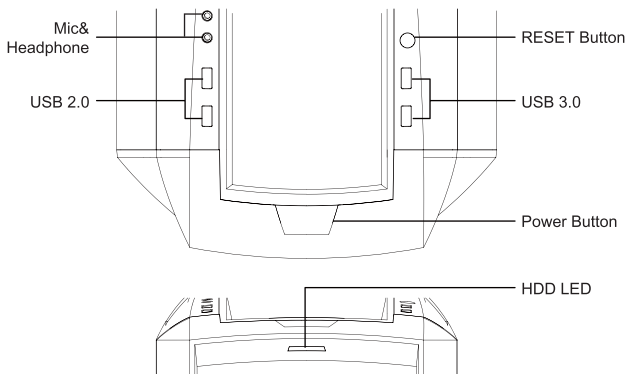


CPU 12V Extension Cable × 1



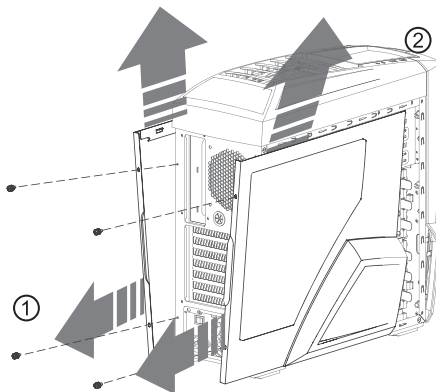
Cable Tie × 5

## 4 Top I/O Ports



## 5 Installation

### 1 Side Panel Removal / Retrait du panneau latéral

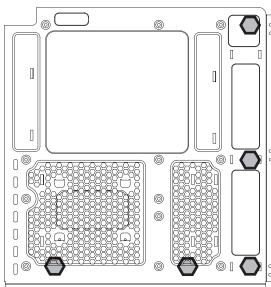


### 2 Motherboard Installation / Installation de la carte mère

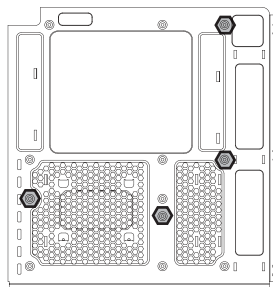
**English** There are 4 Stand Offs preinstalled. Please refer to the diagrams below for additional Stand Off positions (based on motherboard type).

**Français** Il ya 4 Offs de stands préinstallés. S'il vous plaît se référer aux schémas ci-dessous pour Stand Off postes supplémentaires (selon le type de carte mère).

ATX Board



m-ATX Board



or



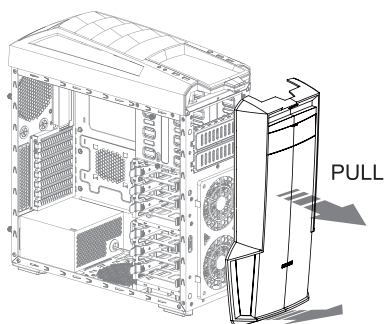
Stand-Off



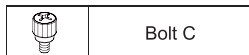
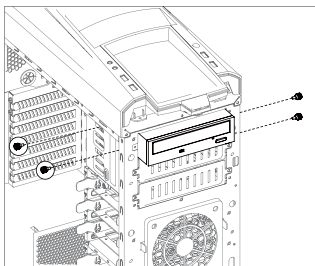
B Bolt

### 3 5.25", 3.5" Drive Installation / 5.25 ", 3.5" Installation d'entraînement

#### ■ Front Cover Removal / Séparation de couvercle avant



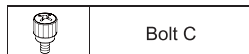
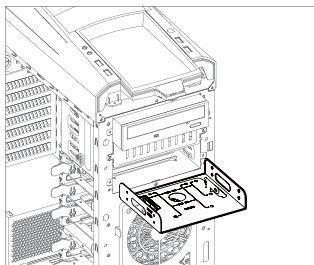
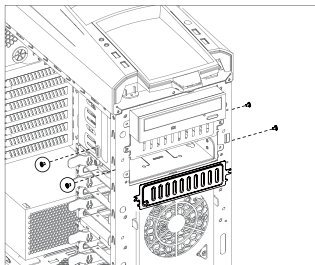
#### ■ ODD Installation / Installation de ODD



#### ■ 2.5" / 3.5" Tray Installation / Séparer le disque dur de 3.5" et 2.5"

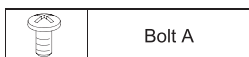
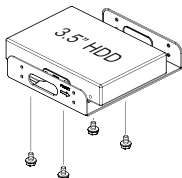
English Tray removal

Français Suppression du bac



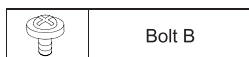
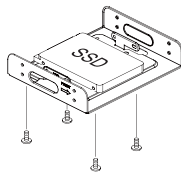
■ Attach Drive to Tray / Fixez dur au bac

● 3.5" HDD Installation



Bolt A

● 2.5" SSD/HDD Installation



Bolt B

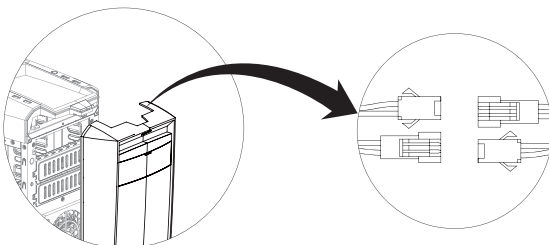
## 4 Front Cover Installation / Installation de couverture



When removing the front cover, the power switch and extension cable are separated to prevent disconnection. Be sure to connect them before installing the front cover.

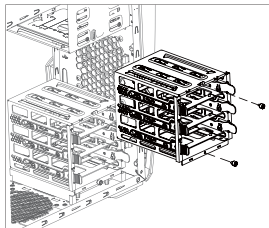
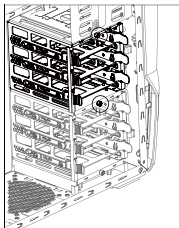


Lorsque vous retirez le capot avant, l'interrupteur d'alimentation et le câble d'extension sont séparés pour éviter toute déconnexion. Soyez sûr de les connecter avant d'installer le capot avant.



## 5 3.5", 2.5" HDD Installation / Montage de HDD de 3.5", 2.5"

■ 3.5"&2.5" HDD Module removal / Séparer le disque dur de 3.5" et 2.5"



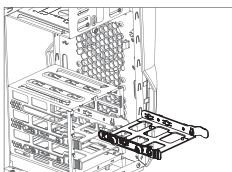
English

Remove the screws and then remove the Module as shown in the figure

Français

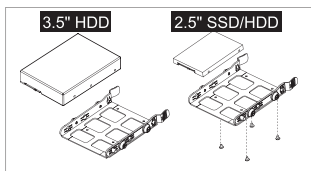
Après le retrait des vis comme illustré sur la figure, le module peut être re

■ Install the Drive on HDD tray / Installer le lecteur sur le plateau de disque dur



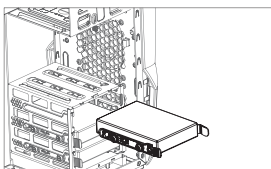
**English** Remove the HDD Cover and then remove the HDD Tray as shown in the figure.

**Français** Après avoir retiré le couvercle de disque dur, retirer le plateau de disque dur comme illustré sur la figure.



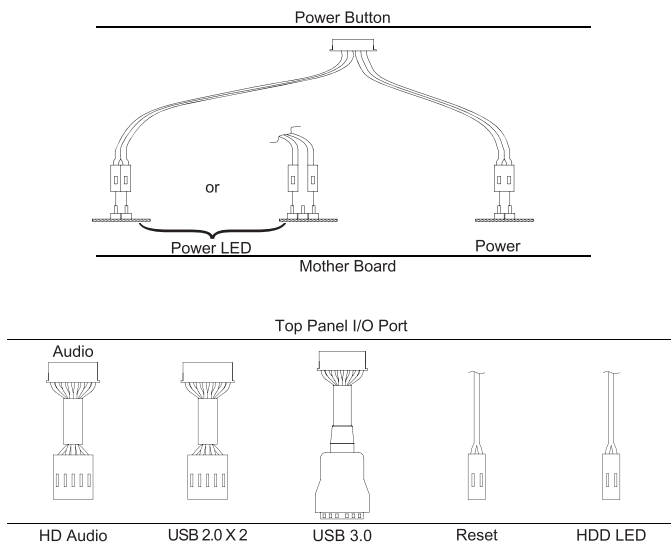
**English** Install the tray on the drive.

**Français** Installation du disque sur le plateau



■ Install the Drive on HDD tray /  
Installation de HDD Tray

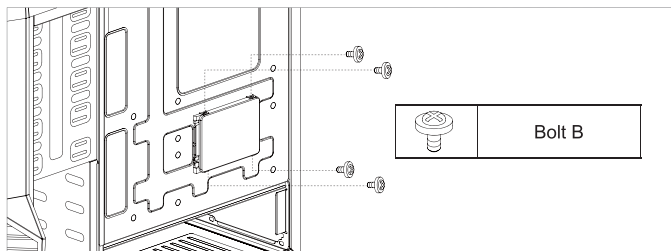
## 6 Cable Connection / onnexion des câbles



## 7 2.5 "HDD, SSD Installation / 2.5 "HDD, SSD rénovation

**English** 2.5" HDD and SSDs can be installed on the right side of case as shown in the diagram below.

**Français** 2,5 "HDD et SSD peuvent être installés sur le côté droit du boîtier, comme indiqué sur le schéma ci-dessous.



## 8 How to Install the Cooler / Montage du refroidisseur

**English** As shown in the picture, install the cooler on the top of the case using bolts

**Français** Fixer le refroidisseur avec les boulons pour s'adapter aux trous de montage sur le dessus du boîtier comme indiqué dans la figure.

